	iss	SUE SLIP STAPLE	AREA (for additional cross-references)													
	ISSUING CLASSIFICATION															
	RIGINAL	CROSS REFERENCE(S)														
CLASS	SUBCLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)														
	INATIONAL SIFICATION															
. 00.00	SITIONION															
	1															
	1															
	1															
	,		A Continued on Inque Stin Inglide Site Inglies													

	L		/																																
1:		,				ام	سما		_	n	-			-1	١	ND	EX	OI	F C	LAJ	MS	;													
	ŕ	Rejected - (Through					nu	men	81)	. C											A Appeal O Objected														
*	, Ci	aim	n Date				•••••	ï	Cli		Ή	Restricted I							ן וויי		aim	۲	••••	•••••		att	<u>jec</u>	80		_					
	亻	Т						Г	1			t	Т	Т	T	Ī	Τ̈	Т	T	Т	1	۳	$\overline{}$	-	Г	Т	Т-		<u> </u>	Т	П				
		Organa	2/20/08	٤, ا	60/1111	1	1		ı	1	1	ı	_	Original	1	ł	ı	1		1					L	Original			i		·				Г
	Final	K	13	10/10	13	1	İ	1	l		1	1	E	Ř		1	ı	ı	1	1		1			E	웆		1	1						Ł
1	F	6	13	18	13	1_	Ŀ	↓_	L	┖	L	1	Щ	L.	L	L_	L	┖	L	L	L			_	۳			_	L		1_	L			١.
	Ŀ			1	L,	╙	┺	┺	L.	L	L	1		51	L	乚	L	L		L				]		101							Г	Г	Γ
	<u> </u> _	2		14	Ľ,	ㄴ	┖	↓.	L	╙	L	١.	L	52	L	L	L	L	L					]		102			]		Г			П	Γ
4	Ŀ	8	_	V	14	ᆫ	_	<u> </u>	ᆫ	L	L	1	L	53	L	L	L	L	L		L			]		103				Г	Γ				Г
	-	14	V	긷	Ľ	ᆫ	┖	_	ᆫ	Ļ	<u> </u>	١.		54	乚	L	L	L	L	L				] -		104	,			Г					Γ
70 -3	$\sqcup$	D	Γ_	14	14	<u> </u>	Ŀ	L	匚	┖	丄	ľ	L	55	L		L		L			L		]		105			Г	Γ			П		Γ
	_	8	L	14	ヒ	L.	Ŀ	L	L	Ŀ	L	j	L	56	L	L	L	乚	L					]		106						ŀ			Γ
	_	Q	<u> </u>	¥	ഥ		L	L	ᆣ	Ŀ	L	Į	L	57	L	Ŀ	L	Ŀ		L		L	$\Gamma$	]		107	,						П	$\Box$	·.
	Ŀ	8	L	7	ᆚ	L_	Ľ	L	Ŀ	L	_			58	Ŀ	L		Ŀ					Γ	]	Г	108							П		
3	L	B	L		${}^{L}$		L	乚	L	L	L.			3	Ľ.			Ŀ					Γ	],		109	•	* .					П		÷
-Z -		10		L	Ш	Ш	Ĺ	_	L	_	L	١.		8	_	L		·		L		,4.		]		110			Γ.				~;	1	-
	L	11	_	Щ	انا	L		L	Ŀ	Ŀ		l		61	L	L								]		111		- :			Г	-	П		
172			Ŀ		Ш	_	Ŀ		L	L		-		82	Ĺ			L		Γ	$L^{T}$			]		112		-					П		-
78. Y	Ŀ	13	Ŀ		Ш	$\Box$	L	L				1		63			L		L				Γ	]	Γ	113									Г
	÷ŧ,	14	٢	نــا			. 2	Ŀ				ŀ		64						Г	Π		Π	]		114	•				Ι.				
	Ľ	15				٠٠	٠					١.		65				Γ			Г			1	Г	115									•
	L	16	Ш				Ŀ					l		66						Г		Г	Г	1		116						Ė		Н	Ī.
	L.W	17	Ŀ			•	٠.							67					Г	Г	Г	Г	Г	1		117		П				Ι.			
	r	18	5.											88			Г		_			T		1		118		П		:		$\overline{}$	П		7
		19	٠											69					Г	Г				1		119				т				$\vdash$	Г
49 ja	L	20										. !		70				Г	Г	Г		Г	Г	1		120				_	_	М	П		Γ.
•		21										. '	П	71			Г	Г	Γ			Г		1		121					_	Н	П		7
		22												72						Г				1	_	122	┪		_			П	П		÷
	Ŀ	23												73									$\Box$	1		123	╗				-	П	П	П	
	Ŀ	24												74										1		124				_	$\vdash$		П	П	_
		25												75								_	Т	1		125	7		П	_					. 5
	Ш	26												76							Г			1		126	$\neg$								Г
•		27												77												127	7		П			Н	П		Γ.
. •	L	28												78										1		128	7		_				П	Н	Г
-:	·	<b>39</b>									•			79										i		129	_		_				П	$\Box$	_
		30												80						Г						130	┪				-	Н	П	М	Т
	1	31												81												131	╗					Н	П	П	
	ž.	32			_1									82							_				$\Box$	132	┪					П	М	П	
		23		$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$									83							П				П	133	┪	$\dashv$	Н	Н	П	Н	П	$\vdash$	_
	.,2	34	$_{\perp}$	I	$\perp$ I	$\Box$								84									Г		$\Box$	134	7	$\neg$	$\vdash$			Н	П	$\square$	_
•	₹	35	$\Box$	$\Box$	_]	$\rfloor$					$\Box$	ı		85			П				П					135	7	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	Н	Н	П	$\vdash$	
		36		$\Box$	J	$\Box$					┚		$\cdot$	86		$\neg$	П		П			М	Г		Н	136	7	_		$\neg$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	_
-		37.		$\Box$	J	$\Box$			J			ļ		87		$\neg$					$\Box$		ļ.		$\neg$	137	٦ţ	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	7	Н	М	$\sqcap$	_
		38	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	·J	$\exists$	floor				_]	_]	ļ		88		$\exists$							Г		$\dashv$	138	7	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$		Ŕ	A	$\sqcap$	_
		39	$\Box$	$\cdot$	J					$\Box$	$\Box$	1		89						П	П	П	Г				<b>#</b>	-	7	. 1	T	Ì	٧	一	_
i		40				$\Box$			⅃	$\Box$				90							,	1	7 B	Ŋ.	HQ.	140	Ÿ	7	J	<i>7</i> े	Ü	ù	"	$\Box$	_
		41	$\Box$	⋾	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$ \mathbb{J} $		J	┚	J				91	$\dashv$	귺		= (C	٦,٠	$\neg$	1	J	27	1	7	441	-4	~	一	ᅥ	٦	$\vdash$	$\sqcap$	一十	_
		42	$\Box$	$\bot$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	J		J	_]	J		ļ		92	╗		311	- 0	II C	t	g	<del>4 6</del>				142	7	$\dashv$	-		$\dashv$	Н		$\dashv$	_
		43	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\bot$ I	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{\mathbb{J}}$		J		J	╗	- 1	$\Box$	93		4	74						T		$\neg$	143	7	$\dashv$	-	$\dashv$	$\neg$	$\vdash$	$\neg$	$\sqcap$	_
		44	⅃	$\perp$	$oldsymbol{\bot}$	$ \mathbb{J} $	J	$\Box$		J		- 1		94	寸		$\neg$	$\neg$		$\neg$			П		_	144	_	ᅥ	-	$\dashv$	$\dashv$	Н	╗	$\dashv$	_
		45		J	J	floor	_]	J	_1	╗	$\neg$	J	ヿ	95		٦		$\neg$		$\vdash$	$\vdash$	М	Н		_	145	+	┪	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	7	_
		48	I	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	J	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	J	J			$\Box$	ı		96	┪	┪		_	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	Н				146	7	7	$\dashv$	$\dashv$	ᅥ	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_
[		47	J	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	J	⅃	J	J	_1		$\Box$		╗	97	┪	┪		$\neg$	$\neg$		_	$\dashv$				147	7	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_
		48	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{J}}$	J	J	J	$\Box$	_1	7	ヿ	İ	7	98	┪	7	$\dashv$	$\neg$	$\dashv$				Н			148	+	$\dashv$	┪	$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	-	_
Ţ		49	J	$\Box$	$\Box$	Ţ			7	寸	ヿ	ı	7	99	┪	7	一	7	$\neg$	$\neg$	$\dashv$	$\dashv$	-		1	149	+	-+	-	┥	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	_
İ		50	_T	T	_T	T	$\neg$	7	ℸ	7	┪	ı		100	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-	-	-	$\vdash$			150	+	+	┪	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	
	_		_	_	_	_	_		_4	_	_				1	_ 1	- 1	1			- 1	- 1				1	- 1	- 1	- 1			- 1	. 1	. 1	